



PRACOWNIA INŻYNIERSKA PROJEKT S.C.
KRĘZEL Marian, KRĘZEL Marta
43- 300 Bielsko - Biała, ul. T. Sixta 5/407
tel./fax (33) 819-26-81, e-mail: biuro@mkprojekt.bielsko.pl
www.mkprojekt.bielsko.pl

Inwestycja: PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 4428S
UL. MAZAŃCOWICKA W CZECHOWICACH-DZIEDZICACH W KM 4+233

Temat:

TOM I
PROJEKT BUDOWLANY
ROZBIÓRKI ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU
W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 4428S UL. MAZAŃCOWICKA
W CZECHOWICACH-DZIEDZICACH W KM 4+233
I BUDOWY W JEGO MIEJSCE NOWEGO PRZEPUSTU
NA DZIAŁKACH NR 694/3, 694/4, 4908, 4563/7, 4563/10, 768/6, 693/4, 769/26
W OBRĘBIE 0001 CZECHOWICE, GMINA CZECHOWICE-DZIEDZICE

W RAMACH INWESTYCJI PN. „PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ
4428S UL. MAZAŃCOWICKA W CZECHOWICACH-DZIEDZICACH W KM 4+233”

Inwestor: **ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU-BIAŁEJ**

43-300 Bielsko-Biała
ul. T. Regeja 81

TOM I BRANŻA MOSTOWA BRANŻA TELETECHNICZNA

Projektant br. mostowej:

mgr inż. Marta Krężel

upr. proj. mosty SLK/2082/POOM/08

mgr inż. Marta Krężel
43-300 Bielsko-Biała, ul. Kozia 41
Upr. bud. do projektowania
w specjalności mostowej
nr SLK/2082/POOM/08

Projektant br. teletechnicznej:

Janusz Wiewióra

upr. proj. DTT-T4/02263/4

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz
z infrastrukturą towarzyszącą
DECYZJA NR DTT-T4/02263/4

Sprawdzający br. mostowej:

mgr inż. Marian Krężel

upr. proj. mosty 406/91 U.W. K-ce

mgr inż. Marian Krężel
43-512 BESTWINA, ul. Bielska 21
upr. do projektowania w bud:
- ogólnym i przemysłowym 913/82
mostowym 406/91

Sprawdzający br. teletechnicznej:

mgr inż. Arkadiusz Piechota

upr. proj. DTT-T4/02263/4
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz
z infrastrukturą towarzyszącą-bez ograniczeń
Nr 1425/98/11: 2126/01/11

TOM II BR. KANALIZACJA SANITARNA

Projektant:

mgr inż. Anna Żwirowska-Folga

upr. proj. MAP/0367/PWOS/08

mgr inż. Anna Żwirowska-Folga
nr upr. MAP/0367/PWOS/08
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych
i kanalizacyjnych

Sprawdzający:

mgr inż. Beata Gowin

upr. proj. SLK/1239/PWOS/06

mgr inż. Beata Gowin
nr upr. SLK/1239/PWOS/06
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych
i kanalizacyjnych

Bielsko - Biała, listopad 2014 r.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

TOM I

I. STRONA TYTUŁOWA

BRANŻA MOSTOWA

II. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- A. Opis techniczny
- B. Część rysunkowa
- C. Dokumenty formalno-prawne

III. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

- A. Opis techniczny
- B. Część rysunkowa

IV. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

V. OPINIA GEOTECHNICZNA

VI. OPERAT WODNOPRAWNY

BRANŻA TELETECHNICZNA

VII. PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY SIECI TELETECHNICZNEJ

TOM II

BR. KANALIZACJA SANITARNA

VIII. PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ROZBIÓRKI ISTNIEJĄCEJ I BUDOWY NOWEJ KANALIZACJI SANITARNEJ
